Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/927,425	KACZYNSKI, BRIAN J.	
Examiner	Art Unit	
Juan A. Torres	2631	

Rejected		1	(Through numeral) Cancelled
Allowed	1	+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L_	_								
											,
Cla	im	<u> </u>			[Date	3				
l	Original	2									
Final	įį	8									
"	ō	4/26/05									
<u> </u>		<u> </u>	_			_		-		_	
\vdash		<u> </u>	_	-							
<u> </u>	2	H			\vdash		\vdash	⊢		-	
<u> </u>	<u> </u>	Ė			\vdash			H			
\vdash	5	Η.			\vdash			-	-	-	
\vdash	6	-		-	\vdash	_		-			
	7	-	_		\vdash			_			
	8	-	_						_	_	
	9	-									
	10	-									
	11	-									
	12	-									
	13	-									
	14	-		lacksquare							
	15	-					_	_	_		
	16	-	ļ,	ļ			_	_	_		
	17	-			_		<u> </u>	<u> </u>	_	·	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 33 33 34 35 35 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	-		_			_	 	_		2
-	20	ŀ			-		-	├—	<u> </u>		-
<u> </u>	21	<u> </u>			-			\vdash		\vdash	
<u> </u>	22	-				_	-	-	-	\vdash	
-	23	-	\vdash		-	_	-	\vdash			
\vdash	24	1				_	_	_		_	
	25	7777						_			ĺ
	26	1									1
	27	1									
	28	1									
L	29	1									
	30	777777									
<u> </u>	31	1			_		_	L.		_	
<u> </u>	32	1			<u> </u>						
-	33	Y			L	_	_		_	_	
-	34	7		_	-		_	-		_	
<u> </u>	36	ľ			H			-		_	
\vdash	37	┝						┢	_		l
 	36 37 38	·				\vdash	-	\vdash	_	\vdash	l
-	39			_		_		 			
	40		_				\vdash	\vdash			
	41							_	_	Г	1
	42]
	43										
	44				$\overline{\cdot}$						
	45	_	L					$\overline{\Box}$			
	46	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_	Ш	L	L	L	L	L	
	47	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	48	<u> </u>	<u> </u>	dash	 	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	49	 	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	-		<u> </u>	ł
1	50	ı			ı			ı	ı		i

Г	Cla	im					Date	<u> </u>			_
	Final	Original									
-		51			_	_					
	•	52									
F		52 53	\neg					_			
F		54	\dashv	_	\vdash		-			_	
-	-	55	\dashv	_			-			_	_
\vdash	\dashv	55			_		_				_
\vdash	\dashv	56	\dashv	_		_	_	_		_	
F		57	_	_					_		
L		58	-								
\vdash		59			_	-					
F		60		_			_		_	_	
┝		61									
┝		62	_	_					_		_
: -		63									_
L		64							_	_	_
L		65								_	
L		66							Щ		
: _		67							_		
1		68									
L		69	_								
٠L		70									
L		71 72	_		_						
\perp		72					\Box				
L	_	73	_								L
-	-	74 75	_				Ш		_		_
-	-	76					-			-	
\vdash	-	76 77	-	-		-	\vdash		_		
H		78	-	_			\vdash				
-	-	79	-								
-	-	80					-			-	
-	-	81					-		_		
-		82	-					-	\vdash	-	
H		83	-		-		-			-	_
\vdash	\neg	84	\vdash		-		-	-		_	
1		85	\vdash		\vdash		\dashv	_	\vdash	\vdash	\vdash
卜		86	\dashv								\vdash
┢		87	-					_			
		88									
		89									$\overline{}$
		90									
Γ		91									
		92									
		93									
		94									
		95									L
		96									
]	97									
L		98								L	<u> </u>
L		99			_		\Box		$oxed{oxed}$		<u> </u>
L		100									

Claim Date Teg in the control of th										l	
Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	\neg)at				Ι	aim	Ci
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	\neg			m	<u> </u>		Г		 		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137										a Ig	<u>7</u>
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137										j.	ᆙ
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 136 136 137 136 136 137 100										0	_
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	\neg									101	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	\neg				\vdash					102	
106 107 108 109 110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137										103	
106 107 108 109 110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137										104	
106 107 108 109 110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137										105	
110 111 111 1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1120 1121 1122 1123 1124 1125 1126 1127 1128 1129 1130 1131 1132 1131 1132 1133 1134 1135 1136 1137										106	
110 111 111 1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1120 1121 1122 1123 1124 1125 1126 1127 1128 1129 1130 1131 1132 1131 1132 1133 1134 1135 1136 1137										107	
110 111 111 1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1120 1121 1122 1123 1124 1125 1126 1127 1128 1129 1130 1131 1132 1131 1132 1133 1134 1135 1136 1137					<u> </u>					108	<u></u>
110 111 111 1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1120 1121 1122 1123 1124 1125 1126 1127 1128 1129 1130 1131 1132 1131 1132 1133 1134 1135 1136 1137					ļ				_	109	<u> </u>
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	_				<u> </u>				L	110	<u> </u>
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	_	Ш		\vdash	<u> </u>		H	H	<u> </u>	111	<u> </u>
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	_	\vdash		-	<u> </u>	.	H	\vdash	-	112	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	_	Щ			<u> </u>	.	H		-	113	<u></u>
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	4	\vdash		\vdash	-			\vdash	\vdash	114	-
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	\dashv	Н	_	\vdash	\vdash				-	116	\vdash
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	\dashv	Н	_		\vdash			\vdash	\vdash	117	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	\dashv				 	_	-	\vdash	├-	118	1
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	\dashv		_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	110	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	\dashv	\vdash	_	\vdash	\vdash		-	\vdash	 	120	<u> </u>
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	\dashv	П	_		\vdash	-	H			121	-
130 131 132 133 134 135 136 137	\dashv						-			122	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137	\neg				\vdash		_		_	123	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137		×								124	
130 131 132 133 134 135 136 137										125	
130 131 132 133 134 135 136 137										126	
130 131 132 133 134 135 136 137										127	
130 131 132 133 134 135 136 137										128	
133 134 135 136 137										129	
133 134 135 136 137								_		130	<u></u>
133 134 135 136 137	_						_		_	131	<u></u>
135 136 137									_	132	
135 136 137	_	Ь		<u> </u>	<u> </u>			\vdash	_	133	<u></u>
136	4		_		\vdash	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	134	
137	4				\vdash	-	<u> </u>	ļ	<u> </u>	135	-
13/	_	Н	-	<u> </u>	-	<u> </u>		_		136	<u> </u>
	\dashv	\vdash	H	H	-	۳	<u> </u>	<u> </u>		129	
138 139	\dashv		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		130	-
140	\dashv	Н	\vdash	H	\vdash	┝	┢	\vdash	\vdash	140	-
141	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	141	—
142	\dashv	\vdash		\vdash	\vdash	-	 	\vdash	H		\vdash
143	\dashv	Н	Н		\vdash	<u> </u>	\vdash	┢	H		
144	\dashv	Н	Н	Т	\vdash	\vdash	\vdash	T	\vdash		
145	\dashv		 	Ι	Т	Г	 	T	Г		
146	\exists	Н			†	T -	T	T	Ħ		
147	┪		Г	П			П		Ι-		
148	\neg		Г	Г	Г		Г	\vdash	Ι		
149	ᅦ		Г					Г	Г	149	
150	╗								П		